10/80598 INDEX OF CLAIMS

Rejec	ed NNon-electe
=Allow - (Through numeral) Cance	ed Imtenerenc
÷ Restr	cted 0 Objected

lm	" Date					•	ſ	Clai	m Date Cia									lm Date																
	$\neg$			$\neg $		٦		Т	T	$\dashv$		_		T	T	T	$\neg$	T								<u>न</u>						·		l
reuibino 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12			ii		l		-			- 1		Final	흹			Ì									Final	Original						. ]		
Örig										-		Ë	हैं।		- 1										ᇤ	ŏ								
Ğ		-	-		一	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	-	$\neg$	<b>†</b>		51	1	7		$\neg$									101								,•
$\frac{y}{2}$	-		$\dashv$	,	-	-		-	$\dashv$	$\neg$	f	_	52	7	╗		7	$\neg$								102								
3			$\dashv$	-		-	-	-	-	⊣	r		53	_	$\dashv$	-1	7									103								
-		-	$\dashv$	-		ᅱ	ᅱ	$\dashv$	-+		r		54	十		$\dashv$	寸									104								
5					$\dashv$	$\neg$		-	+	$\dashv$	ľ		55	7	7	$\neg$	$\neg$		·							105								
-6	$\vdash$		-	$\dashv$	一	-	-	$\neg$	$\overline{}$		r		56	7	7	$\neg$	$\neg$	-								106								
7	-		$\dashv$		-	_	_		$\dashv$	$\neg$	r		57			7	$\neg$	$\neg$								107								
B		-	$\dashv$		÷	-	-	-	$\dashv$	-			58	十				$\Box$								108								
-			一	-		$\dashv$		$\overline{}$	_	$\neg$	ı	一	59	十	7	$\neg$										109		_	$\Box$					
10		-			$\dashv$				_	一	ı		60	7	$\neg$		T									110								
11					$\dashv$		$\dashv$	_	-	$\neg$	-		61	$\dashv$												111								
12	-		-	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	一	-	7			62	7												112		_						
13					-		$\neg$		7	┪	ľ	7	63												_	113	$\dashv$							
14	H				ᅱ	$\neg$		$\neg$	$\dashv$		F		64						$\Box$							114	_	_		إبا				
15					-	$\dashv$			-	$\neg$	Ī		65			$\Box$				[						115	_	_						_
16	$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$			$\neg$	寸	$\neg$	Ī		66				$\Box$		$\Box$							116	$\perp$							÷
17						$\Box$			_	$\neg$	ſ		67												_	117	4							_
18									一		ſ		68	$\Box$					_					ļ	-	118	_					$\vdash$		<u> </u>
19												$\neg$	69	_										,		119	_	_						
20	$\vdash$			П					$\neg$		٠ ١		70	$\neg$												120								
21						-			-	ᅱ	t	$\neg$	71		$\neg$											121	_		$\sqcup$					<b>-</b>
22	-					-			$\neg$	ヿ	ſ		72													122						لـــا		<u> </u>
23										ヿ			73												_	123								<del> </del>
24		-	$\vdash$		r.						. [		74				_								-	124			$\vdash$	-	-			<u> </u>
25			-										75				$\perp$						L	ļ	-	125	$\dashv$			-	-			-
26				П					·				76				$\dashv$	_						1		126						-		-
27													77	_			_					_	_	1		127 128			<del> </del>		-	Ë	-	-
28				Ľ							]		78	_	_							-		-		129	$\dashv$			-	<u> </u>	-	<del> </del>	_
29		L.	·			<u> </u>				$\dashv$	ļ		79	_		_	_					-		1	-	130	-	- 12		├	┢	-	_	-
30					<u> </u>					$\Box$			80	_		_					-	-		-	-	131	$\dot{-}$	-	<del>                                     </del>		╁╌	╁─	<del>                                     </del>	-
31		L		Ŀ		_						_	81			$\sqcup$						-	├-	1	-	132	_		-	-	$\vdash$	<u> </u>	-	<b>-</b>
32				_	<u></u>	ļ		_		-			82										-	1	-	133			╁╌	-	-		<del>                                     </del>	-
				_		_	<u> </u>			$\Box$			83								-	╢	├	d	-	134	-		1	<del>                                     </del>	-	-	<b> </b>	<u> </u>
34			=		=		=	二				=	84 85	=	-	=			=	=	==	=	=	-	-	135			1	-		Α		
35		<u> </u>	_	ļ	ļ			-		_			86	-		-			-		-	┼╌	-	1	-	136		-	<del>                                     </del>	1	1-			Γ
36		<del> </del>	<del> </del>	_		┞	<del> </del>	<b>├</b>	-			-	87					-	-		<del>  -</del>	1	┼╌	1	$\vdash$	137		_	$\vdash$		1			Γ
37		4_	ļ	-	<u> </u>	۰.	<u> </u>	ļ_	_				88			-			├		├	+-	†-	┧	ļ	138		-	1	1	$\vdash$	Т	1	<u> </u>
38		_	₋	<del> </del>	<del> </del>	-		<del> </del>	-				89	- 2-		-	-		-		-	╁	┼	1		139		-	1					Γ
38		<del> </del>	ļ,	<del> </del>	-	╁	-	-	-							-		-	-		┢	-	1-	1	-	140	_	-	$\top$		1			Γ
40		⊥_		1	ļ	-	_	-	<u> </u>			_	90						-	├	├-	+-	╁	-	-	141		-	十	1	1	$\vdash$	T	Ħ
4			<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>				_	91		ļ	_			<del> </del>		<del> </del> −		-	7	-	142		-	1-	-	+-	1-	<del>                                     </del>	<u> </u>
42		1_	1_	1_		_	<u> </u>	<u> _</u>	_		l	<u> </u>	92	'	<u> </u>		-	<u> </u>	-	├-	-	+-	┼	-	$\vdash$	143		-	+	+-	1	1-	<del>                                     </del>	T
43			_	1_	1_	_		1_	<u> </u>	ļ		_	93		_	<del> </del> -	<u> </u>		-	-	-	+-	┼	4	-	144		+-	+	-	1-	T		1
4			_	_	_	丄	_	_				_	94			<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	╁┷		+	+-	+	-	<u> </u>	145		-	+-	+	+-	1	<del>                                     </del>	T
45						1_	丄	_	_	<u> </u>	]		95		<u> </u> _	<b> </b>	-			-	-	+-	-	-	-	146		-	+	+-	+-	1	1	<u> </u>
46					1_		ļ_		<u> </u>	1_	}	_	96	_	_	├			┼-		-	-	+-	-		147		+	+-	+-	+-	7	1	T
47				_		1	_	_	1_	_		<u> </u>	97	_	_	1			-	<del> </del>	-	+	+	4	-	-	+	+-	+	+-	+	+-	+-	T
48		$oxed{\mathbb{L}}$					_		_	<u> </u>			98	_	<u> </u>		-				┼-	╁	+	-	-	148	_	-	+-	+	+-	+-	1	T
48						1		1.	_	<u> </u>	2	<u>_</u>	99	_	ļ		-	-	╀	┼		+-	+-	4	-	149			+	+	+-	+	+	1
50						1_			}		]	L	100	1	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>	<u></u>	1	1_	٠	Щ.	ِ ل		Tipe	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ــــاـــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	<u> </u>	٠